



사 용 설 명 서

hp Photosmart Mobile Camera

문 서 번 호 : 350444-AD1

2003 년 9 월

© 2003 Hewlett-Packard Development Company, L.P.

Microsoft 및 Windows 는 미국 및 다른 나라에서 사용하는 Microsoft Corporation 의 상표입니다. Intel 은 미국 및 다른 나라에서 사용하는 Intel Corporation 의 상표입니다. SD Logo 는 상표입니다.

이 문서에 포함 된 정보는 통보 없이 변경 될 수 있습니다. HP 제품 및 서비스에 대한 보증만 이 해당 제품 및 서비스와 함께 명시된 보증과 함께 제공됩니다. 여기서는 제공 하는 어떠한 응용도 추가 보증을 성립 시키는 것으로 해석 할 수 없습니다. HP 는 여기서 발견 되는 기술적인 오류나 편집 오류 또는 누락에 대해 책임을 지지 않습니다.

사 용 설 명 서

hp Photosmart Mobile Camera

초 판 2003 년 9 월

문 서 번 호 : 350444-AD1

목차

1 소개

제품 포장에 포함된 품목.....	1-2
--------------------	-----

2 HP Photosmart Mobile Camera 사용

각 부분 설명	2-1
설치 시작.....	2-2
소프트웨어 및 드라이버 설치	2-2
iPAQ Pocket PC 에 Photosmart Mobile Camera 연결	2-2
사진 찍기.....	2-3
디지털 줌 사용	2-5
비디오 클립 녹화	2-5
사진 및 비디오 클립 보기	2-6
포토 세션 끝내기	2-6
Photosmart Mobile Camera 소프트웨어 종료	2-6
Photosmart Mobile Camera 연결 끊기	2-6

3 카메라 설정 사용

카메라 설정 사용자 정의.....	3-1
White Balance(화이트 밸런스)	3-2
Color Settings(색상 설정).....	3-2
Compression(압축).....	3-2
Resolution(해상도).....	3-3
Auto-Exposure Metering(자동 노출 측정).....	3-3

기타 기능 설정	3-3
Instant Review(즉시 확인) 구성	3-3
Self-Timer(셀프 타이머) 사용	3-4
File Settings(파일 설정) 구성	3-5
Video Settings(비디오 설정) 사용자 정의	3-5
더 좋은 사진을 찍기 위한 팁	3-6

4 iPAQ Image Zone(iPAQ 이미지 영역) 사용

사진 보기	4-1
전체 화면으로 사진 보기	4-2
사진과 함께 사운드 녹음하기	4-3
슬라이드쇼 보기	4-3
사진 인쇄	4-4

A 규정 준수

Korean Notice	A-1
---------------------	-----

HP iPAQ Pocket PC 용 HP Photosmart Mobile Camera 를 구입하신 것을 축하드립니다 . 이 설명서에서는 Photosmart Mobile Camera 를 설정하고 작동하는 방법에 대하여 설명합니다 .

HP iPAQ Pocket PC 에 HP Photosmart Mobile Camera 를 설치하면 총 해상도 1.3MP 및 4 배 디지털 줌 기능의 모바일 디지털 이미지 처리 센터가 됩니다 . 또한 블루투스를 사용하여 이메일이나 웹을 통해 이미지를 공유하거나 인쇄할 수 있습니다 .

아래에서 설명하는 소프트웨어 프로그램은 HP Photosmart Mobile Camera 소프트웨어 및 드라이버 CD 에 들어 있습니다 .

HP Photosmart Mobile Camera 소프트웨어

기능

모바일 카메라 캡처 응용 프로그램

이미지와 비디오를 캡처하고 HP Photosmart Mobile Camera 에 대한 설정을 변경할 수 있습니다 .

iPAQ Image Zone(iPAQ 이미지 영역)

iPAQ Pocket PC 의 이미지를 보고 공유할 수 있습니다 . 또한 iPAQ 에서 바로 이미지를 인쇄하고 전송하고 이메일로 보내거나, 슬라이드쇼를 만들어 친구 및 가족과 사진을 공유할 수 있습니다 .

HP Photo Unload(HP 포토 언로드) 유틸리티	데스크탑 컴퓨터에 연결될 때마다 자동으로 iPAQ Pocket PC에 있는 이미지를 데스크탑 컴퓨터로 전송할 수 있습니다.
Pocket PC 용 HP Mobile Printing(HP 모바일 프린팅)	Pocket PC 장치의 문서와 이미지를 바로 블루투스, 적외선 및 네트워크 프린터로 인쇄할 수 있습니다.
HP Photo Center(HP 포토 센터) 소프트웨어	컴퓨터에서 이미지를 구성하고 편집하고 공유하고 인쇄할 수 있습니다.

제품 포장에 포함된 품목

HP Photosmart Mobile Camera 제품에는 다음과 같은 품목이 포함되어 있습니다.

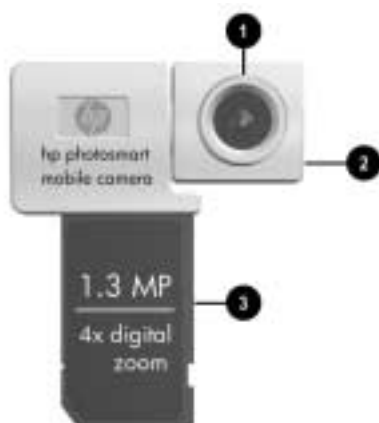
- HP Photosmart Mobile Camera
- 소프트웨어 및 드라이버 CD
- 휴대용 보호 가방
- 전 세계에 적용되는 제한 보증서

2

HP Photosmart Mobile Camera

사 용

각 부분 설명



구 성 요 소	기 능
① 렌즈	사진에 찍히는 내용을 표시합니다.
② 회전 렌즈 본체	사진을 찍을 때 피사체의 초점이 맞게 렌즈를 회전할 수 있습니다.
③ SDIO 인터페이스	iPAQ Pocket PC 와 Photosmart Mobile Camera 사이의 인터페이스.

설치 시작

소프트웨어 및 드라이버 설치

다음으로 HP Photosmart Mobile Camera 를 사용하려면 먼저 소프트웨어와 드라이버를 설치해야 합니다.

1. 컴퓨터와 iPAQ Pocket PC 사이에 ActiveSync 연결을 설치하십시오. ActiveSync 용 iPAQ Pocket PC 설명서에 포함된 시작하기 소책자를 참조하십시오.
2. Photosmart Mobile Camera 에 포함된 소프트웨어 및 드라이버 CD 를 컴퓨터에 넣으십시오.
3. 화면의 설명에 따라 Photosmart 소프트웨어와 드라이버를 설치하십시오.

iPAQ Pocket PC 에 Photosmart Mobile Camera 연결

다음 절차에 따라 Photosmart Mobile Camera 를 iPAQ Pocket PC 에 연결하십시오.

1. iPAQ Pocket PC 에서 SD 슬롯을 찾아서 메모리 카드나 기타 장치를 빼십시오.
2. Photosmart Mobile Camera 를 Pocket PC 의 확장 카드 슬롯에 끼워 안전하게 고정시키십시오.
3. Photosmart Mobile Camera 가 완전히 고정되어 연결되면 찰칵 소리가 들립니다. 이제 사진을 찍을 준비가 되었습니다.



주의 : iPAQ Pocket PC 와 Photosmart Mobile Camera 를 편평한 바닥에 놓을 때는 렌즈가 아래로 향하지 않도록 해야 합니다. iPAQ Pocket PC 가 카메라 렌즈 위에 있으면 카메라 연결부가 압력을 받을 수 있습니다.

Photosmart Mobile Camera 를 다루거나 연결하거나 연결을 끊을 때 무리하게 힘을 가하지 마십시오.

사진 찍기

Photosmart Mobile Camera 를 연결하면 iPAQ Pocket PC 가 자동으로 Capture(캡처) 모드로 켜집니다 . iPAQ Pocket PC 의 화면에 카메라의 디지털 뷰파인더가 표시되면 Photosmart Mobile Camera 를 사용할 준비가 된 것입니다 .

Capture(캡처) 모드 화면은 아래와 같이 구성되어 있습니다 .



구 성 요 소	기 능
① 디지털 뷰파인더	현재 카메라에 잡힌 화면이 표시됩니다 . 이미지를 확대하거나 축소하려면 Zoom(줌) 버튼을 누르십시오 .
② 줌 버튼	디지털 뷰파인더 이미지를 확대하거나 축소하려면 이 버튼을 누르십시오 .
③ 명령 줄	명령을 누르면 정보를 입력하거나 모드를 변경할 수 있습니다 .
④ 메뉴 버튼	메뉴 버튼을 누르면 카메라 설정을 변경할 수 있습니다 (자세한 내용은 3장 , “카메라 설정 사용,” 참조) .

⑤ Image Zone(이미지 영역) 버튼	이 버튼을 누르면 캡처한 사진과 녹화된 비디오 클립이 저장된 iPAQ Image Zone(iPAQ 이미지 영역)으로 이동합니다.
⑥ 셔터 버튼	사진을 찍거나 비디오 클립 녹화를 시작 / 중지하려면 이 버튼을 누르십시오.
⑦ 카메라 상태 아이콘	위의 숫자는 남은 사진 수이고, 별표는 이미지 품질을 나타내고, 아래 숫자는 해상도를 나타내고, 화면 왼쪽의 표시는 측정 모드를 나타냅니다.

다음 절차에 따라 사진을 찍으십시오.

1. Photosmart Mobile Camera 의 렌즈 본체를 회전시켜 사진을 찍을 피사체를 디지털 뷰파인더에 맞추십시오.
2. 뚜렷한 이미지를 찍으려면 사용자와 피사체가 흔들리지 않아야 합니다.
3. Shutter(셔터) 버튼을 눌러 사진을 찍으십시오.

사진을 찍으면 iPAQ Pocket PC 에서 셔터 누르는 소리가 납니다 (음소거를 선택하지 않은 경우). 사진이 찍히고 iPAQ Pocket PC 가 사진을 처리하고 있음을 나타내는 시계가 표시됩니다. 사진의 크기, 품질 및 복잡도에 따라 사진을 처리하여 저장하는 데 몇 초 정도 걸릴 수 있습니다.

이미지를 캡처한 후에 바로 찍은 사진의 미리보기가 표시되어 이미지를 버릴 것인지 아니면 보관할 것인지를 결정할 수 있습니다.

- 이미지를 버리려면 화면의 설명에 따라 미리보기 이미지가 표시되었을 때 이미지를 누르십시오.
- 이미지를 저장하려면 미리보기가 화면에서 사라지고 카메라 응용 프로그램이 디지털 뷰파인더로 돌아갈 때까지 기다리십시오.

디지털 줌 사용

Photosmart Mobile Camera 의 디지털 줌 기능을 사용하면 직접 이동하지 않고 피사체에 근접한 이미지를 얻을 수 있습니다. 피사체를 확대하려면 디지털 뷰파인더 창에서 Zoom In(확대) 아이콘을 누르십시오.

디지털 줌 기능을 사용하면 iPAQ Pocket PC에서 줌 사운드가 들리고 (음소거를 선택하지 않은 경우), 피사체가 뷰파인더에 가깝게 표시됩니다.

참고 : 줌 기능을 사용하여 사진을 찍으면 다른 사진처럼 선명하지 않을 수 있습니다. 줌 사진을 찍을 때는 카메라가 흔들리지 않도록 주의해야 합니다. 카메라를 조준하고 자동 노출 효과가 작동되도록 고정된 상태로 잠시 기다리십시오.

비디오 클립 녹화

비디오 클립 녹화도 정지 이미지를 캡처하는 방법과 비슷합니다. 다음 절차에 따라 비디오 클립을 캡처하십시오.

1. 명령 줄에서 Mode(모드) > Video(비디오) 를 누르십시오.
2. Photosmart Mobile Camera 의 렌즈 본체를 회전시켜 녹화할 피사체를 디지털 뷰파인더에 맞추십시오.
3. Shutter(셔터) 버튼을 눌러 비디오 녹화를 시작하십시오.
4. 녹화를 중단하려면 Shutter(셔터) 버튼을 다시 누르십시오.

Photosmart Mobile Camera 를 다시 정지 이미지 모드로 설정하려면 명령 줄에서 Mode(모드) > Still(정지) 을 누르십시오.

사진 및 비디오 클립 보기

iPAQ Image Zone(iPAQ 이미지 영역)을 사용하면 촬영한 사진과 녹화한 비디오를 찾아볼 수 있습니다. iPAQ Image Zone(iPAQ 이미지 영역)으로 전환하려면 명령 줄에서 File(파일) > Play(재생)를 누르거나 Capture(캡처) 모드에서 Image Zone(이미지 영역) 버튼을 누르십시오. 자세한 내용은 4장, “iPAQ Image Zone(iPAQ 이미지 영역) 사용.”을 참조하십시오.

포토 세션 끝내기

Photosmart Mobile Camera 소프트웨어 종료

Capture(캡처) 모드나 iPAQ Image Zone(iPAQ 이미지 영역)에서 Photosmart Mobile Camera 소프트웨어를 종료하려면 명령 줄에서 File(파일) > Exit(종료)를 누르십시오.

Photosmart Mobile Camera 연결 끊기

iPAQ Pocket PC에서 Photosmart Mobile Camera 연결을 끊으려면 다음 절차를 따르십시오.

1. 찰칵 소리가 들릴 때까지 Photosmart Mobile Camera를 iPAQ Pocket PC로 미십시오.
2. Pocket PC에서 Photosmart Mobile Camera를 당겨 빼십시오.

참고 : Photosmart Mobile Camera를 사용하지 않을 때는 제품에 포함된 가방에 넣어 보관하십시오.

카메라 설정 사용

카메라 설정 사용자 정의

Photosmart Mobile Camera 에는 단순히 "조준하고 찍는" 사진 기능 외에도 많은 다른 기능이 있습니다. 여기서는 서로 다른 촬영 환경에 맞춰 카메라 설정을 사용자 정의하는 기능을 설명합니다. 다음과 같은 기능을 설정할 수 있습니다.

- 셀프 타이머
- 노출 설정 (화이트 밸런스 , 색상 설정 , 자동 노출 측정)
- 압축 설정
- 해상도 설정
- 디지털 효과

카메라 설정을 변경하려면 다음 절차를 따르십시오 .

1. File(파일) > Menu(메뉴) 를 누르십시오 .
2. 수정할 범주를 선택하고 Change(변경) 를 누르십시오 .
3. 옵션 목록에서 최상의 설정을 선택하십시오 .
4. OK(확인) 를 눌러 Settings(설정) 메뉴를 종료하십시오 .

Camera Settings(카메라 설정) 메뉴를 사용하면 서로 다른 종류의 캡처 설정을 변경할 수 있습니다. 다음은 선택할 수 있는 설정과 각 설정이 사용되는 상황 목록입니다 .

White Balance(화이트 밸런스)

조명 상태에 따라 이미지의 색상 균형을 조절합니다. 선택할 수 있는 White Balance(화이트 밸런스) 설정은 다음과 같습니다.

- Auto(자동)(기본값)- 사진에 맞는 최적의 화이트 밸런스를 자동으로 선택합니다.
- Sun(일광)- 자연광이 비치는 야외 촬영에 적합합니다.
- Tungsten(백열등)- 백열등 조명을 사용하는 실내 촬영에 적합합니다.
- Fluorescent(형광등)- 형광등 조명 상태의 촬영에 적합합니다.
- None(없음)-한 가지 색상(흰색 제외)이 강한 사진 촬영에 적합합니다.

Color Settings(색상 설정)

독특한 효과를 주어 이미지를 캡처할 수 있습니다. 사용할 수 있는 Color Settings(색상 설정) 옵션은 다음과 같습니다.

- Full Color(천연색)(기본값)- 표준 색상 출력.
- Black & White(흑백)- 흑백 이미지.
- Negative(반대)- 촬영한 이미지와 반대 색상 출력.

Compression(압축)

찍을 사진에 적용할 사진 품질을 세 가지 압축 중에서 선택할 수 있습니다. 품질이 높을수록 확대 사진이 선명해집니다. 사진 품질이 낮으면 iPAQ Pocket PC 에서 적은 공간을 차지하고 이메일이나 적외선으로 전송할 때 시간이 적게 소요됩니다.

- Good(양호)
- Better(좋음)
- Best(우수)(기본값)

Resolution(해상도)

네 가지 해상도 또는 사진 크기를 선택할 수 있습니다. 사진 해상도가 높을수록 많은 공간을 차지하고, 처리하고 전송하는 데 오래 걸릴 수 있습니다.

- 1280 x 1024 pixels(픽셀)(기본값)
- 1280 x 960 pixels(픽셀)
- 640 x 480 pixels(픽셀)
- 320 x 240 pixels(픽셀)

Auto-Exposure Metering(자동 노출 측정)

자동 노출 (AE) 측정 기능에 의해 이미지의 밝기를 측정하는 방법이 결정됩니다.

- Center-weighted(중앙에 가중치)(기본값)-화면 중앙의 큰 영역에 중점을 두어 전체 사진의 밝기를 측정합니다.
- Average(평균)-전체 화면을 사용하여 노출을 계산합니다.

기 타 기 능 설 정

Instant Review(즉시 확인) 구성

Instant Review(즉시 확인) 기능을 사용하면 방금 캡처한 이미지를 미리 보고 이미지를 저장할 것인지 아니면 버릴 것인지 결정할 수 있습니다. 다음 절차에 따라 Instant Review(즉시 확인) 시간을 설정하십시오.

1. File(파일) > Menu(메뉴) > Setup(설정) 탭을 누르십시오.
2. 목록에서 Instant Review(즉시 확인)를 선택하고 Change(변경)를 누르십시오.
3. 화면에 Instant Review(즉시 확인) 이미지를 표시할 시간 길이를 선택하십시오.
4. OK(확인)를 눌러 Settings(설정) 메뉴를 종료하십시오.

Self-Timer(셀프 타이머) 사용

Self-Timer(셀프 타이머)를 사용하면 사진이 찍힐 때까지의 지연 시간을 설정할 수 있습니다. 자신의 사진을 찍을 때 이 기능을 사용하십시오. 타이머를 설정하려면 다음 절차를 따르십시오.

1. File(파일) > Menu(메뉴) > Setup(설정) 탭을 누르십시오.
2. 목록에서 Self-Timer(셀프 타이머)를 선택하고 Change(변경)를 누르십시오.
3. 메뉴에서 해당 옵션을 선택하여 2 초 또는 10 초의 지연 시간을 선택하십시오.
4. OK(확인)를 눌러 Settings(설정) 메뉴를 종료하십시오.

타이머를 취소하려면 다음 절차를 따르십시오 .

1. File(파일) > Menu(메뉴) > Setup(설정) 탭을 누르십시오 .
2. 목록에서 Self-Timer(셀프 타이머)를 선택하고 Change(변경)를 누르십시오 .
3. Off(끄기)를 선택하십시오 .
4. OK(확인)를 눌러 Settings(설정)메뉴를 종료하십시오 .

File Settings(파일 설정) 구성

Photosmart Mobile Camera 의 Settings(설정)메뉴에서 이미지 이름을 지정하고 iPAQ Pocket PC 에 저장하는 방법을 지정할 수 있습니다 . File(파일) > Menu(메뉴) 설정을 사용하면 캡처하는 이미지의 파일 이름을 변경하고 이미지 카운터를 조정할 수 있습니다 . 또한 이미지를 저장하는 iPAQ Pocket PC 의 폴더도 지정할 수 있습니다 . File Settings(파일 설정) 메뉴를 사용하려면 다음 절차를 따르십시오 .

1. File(파일) > Menu(메뉴) > File(파일) 탭을 누르십시오 .
2. 원하는 대로 파일 구성을 변경하십시오 .
3. OK(확인)를 눌러 Settings(설정)메뉴를 종료하십시오 .

Video Settings(비디오 설정) 사용자 정의

File(파일) > Menu(메뉴) 설정에서 Photosmart Mobile Camera 로 캡처한 비디오의 속성도 사용자 정의할 수 있습니다 . 비디오 캡처 설정을 조정하려면 다음 절차를 따르십시오 .

1. File(파일) > Menu(메뉴) > Video(비디오) 탭을 누르십시오 .

2. Resolution(해상도) 상자에서 원하는 비디오 해상도를 선택하십시오 (320 x 240 또는 160 x 120).

참고: 비디오 해상도를 변경하면 비디오 녹화 이미지 크기가 설정될 뿐만 아니라 디지털 뷰파인더 이미지의 크기도 바뀝니다. 해상도가 높을수록 프레임 크기는 작아집니다.

3. 오디오를 끌 것인지 아니면 켜 것인지 원하는 옵션을 선택하십시오.
4. OK(확인)를 눌러 Settings(설정) 메뉴를 종료하십시오.

더 좋은 사진을 찍기 위한 팁

다음과 같이 여러 가지 방법으로 HP Photosmart Mobile Camera로 찍는 사진의 품질을 최고로 높일 수 있습니다.

- 구성이 복잡하고 색상이 많이 포함된 장면을 사진으로 찍을 때는 압축 설정을 Best(우수)로 설정하십시오 (예: 농산물 시장).
- 배경에 밝은 조명이 있는 피사체를 사진으로 찍을 때는 밝은 조명이 사진에 나오지 않게 피사체에 초점을 맞추십시오.
- White Balance(화이트 밸런스) 설정을 해당 조명 유형에 맞게 변경하거나, 다음과 같은 조건에서는 None(없음)을 선택하십시오.
 - 실내 조명에서 찍은 사진이 희미하게 나오는 경우 (푸른색이나 노란색으로).
 - 사진이 동일한 한 가지 색상으로 구성된 경우 (예: 레몬이나 오렌지 접사 촬영).
 - 사진에 흰색이 없는 경우.

iPAQ Image Zone(iPAQ 이미지 영역) 사용

iPAQ Image Zone(iPAQ 이미지 영역)을 사용하면 다음과 같은 작업을 할 수 있습니다.

- iPAQ Pocket PC 또는 기억 장치 카드에 저장된 사진 보기
- 사진과 함께 사운드 녹음
- 슬라이드쇼 보기
- 사진 인쇄


참고 : iPAQ Image Zone(iPAQ 이미지 영역) 사용에 대한 자세한 설명은 도움말 파일을 참조하십시오. 시작 > 프로그램 > iPAQ Image Zone(iPAQ 이미지 영역)을 누른 다음  > Help (도움말)를 누르십시오.

사진 보기

1. 화면 아래쪽에 있는 Camera(카메라) 아이콘을 누르십시오. 명령 줄에서 File(파일) > Play(재생)를 누르십시오.
또는
시작 메뉴에서 프로그램 > iPAQ Image Zone(iPAQ 이미지 영역)을 누르십시오.

참고 : 뷰어는 기본적으로 Browse(브라우저) 모드로 열립니다. Browse(브라우저) 모드에서는 현재 폴더에 있는 사진의 축소 이미지가 표시됩니다.

2. 축소 이미지를 눌러 사진을 선택하십시오. 사진 미리보기와 사진에 대한 정보가 표시됩니다.

다른 폴더의 이미지를 보려면 다음 절차를 따르십시오.

1. File(파일) > Change Folder(폴더 변경)를 누르십시오.
2. 원하는 폴더를 선택하십시오.
3. OK(확인)를 누르십시오.

전체 화면으로 사진 보기

전체 화면으로 사진을 보고 확대하거나 축소하려면 다음 절차를 따르십시오.

1. 축소 이미지를 눌러 사진을 선택하십시오.
2. View(보기) > Image(이미지)를 누르거나 미리보기 창을 누르십시오.

3. 도구 모음 버튼을 사용하여 확대하거나 축소하십시오.
사진이 화면 크기보다 크면 화면에서 철필을 끌거나 이동 버튼을 사용하여 사진의 다른 부분을 화면에 표시할 수 있습니다.
4. 축소 이미지 보기로 돌아가려면 OK(확인)를 누르십시오.

사진과 함께 사운드 녹음하기

각 사진에 사운드를 녹음할 수 있습니다. 사진을 열면 연결된 사운드가 재생됩니다. 사운드가 포함된 사진은 축소 이미지에 스피커 아이콘이 표시됩니다.

사진에 사운드를 추가하려면 다음 절차를 따르십시오.

1. 축소 이미지를 눌러 사진을 선택하십시오.
2. 메뉴 표시줄에서 Cassette(카세트) 아이콘을 누르십시오.
3. Recording(녹음) 도구 모음에서 Record(녹음) 버튼을 누르십시오.
4. 마이크에 대고 말을 하거나 사운드를 녹음하십시오.
5. Recording(녹음) 도구 모음에서 Stop(중지) 버튼을 누르십시오.
6. 명령 줄에서 Cassette(카세트) 아이콘을 눌러 Recording(녹음) 도구 모음을 닫으십시오.

오디오 옵션을 변경하려면 다음 절차를 따르십시오.

1. File(파일) > Option(옵션) > Audio(오디오) 탭을 누르십시오.
2. 오디오 옵션을 선택하십시오.
3. OK(확인)를 누르십시오.

슬라이드쇼 보기

현재 폴더에 있는 이미지의 슬라이드쇼를 볼 수 있습니다. 슬라이드쇼를 시작하려면 View(보기) > Slideshow(슬라이드쇼)를 누르십시오.

슬라이드쇼 실행 중에 화면을 누르면 슬라이드쇼 앞이나 뒤로 이동하거나 슬라이드쇼를 끝낼 수 있는 컨트롤이 표시됩니다. 이동 버튼을 사용하여 슬라이드쇼 앞이나 뒤로 이동할 수도 있습니다.

다음과 같은 표시 옵션을 사용할 수 있습니다.

- Sequence(연속)
- Delay(지연)
- Rotation(회전)
- Transition Effect(이동 효과)

슬라이드쇼 설정을 변경하려면 다음 절차를 따르십시오.

1. File(파일) > Option(옵션) > Slideshow(슬라이드쇼) 탭을 누르십시오.
2. 슬라이드쇼에 사용할 설정과 효과를 선택하십시오.
3. OK(확인)를 누르십시오.

사진 인쇄

iPAQ Pocket PC 에 HP Mobile Printing(HP 모바일 프린팅)이 설치되었으면 iPAQ Image Zone(iPAQ 이미지 영역)에서 사진을 인쇄할 수 있습니다. HP Mobile Printing(HP 모바일 프린팅) 소프트웨어는 HP Photosmart Mobile Camera 와 함께 제공되는 소프트웨어 및 드라이버 CD 에도 포함되어 있고 www.hp.com/go/pocketpcprint 웹 사이트에서 받을 수도 있습니다.

사진을 인쇄하려면 다음 절차를 따르십시오.

1. 인쇄할 사진의 축소 이미지를 눌러 선택하십시오.
2. File(파일) > Print(인쇄) 를 누르십시오.

Korean Notice

B급 기기 (가정용 정보통신기기)

이 기기는 가정용으로 전자파적합등록을 한 기기로서
주거지역에서는 물론 모든지역에서 사용할 수 있습니다.